Index of Claims

Application/Control No.

10/706,128

Examiner

Abigail M. Cotton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GRUBER, PETER

Art Unit

1617

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

			<u> </u>				J				
	-	_									1
Cla	ım	<u> </u>	r—			Date	-	_	_		ļ
l _	Original	_		ŀ			l				
Final	gi	3/5/07		ŀ							l
ļ iĒ) ri	က်		İ							ı
<u> </u>		l									1
	1 2 3 4 5 6	1									ļ
	2										
	3	Ţ									
	4	П									
	5	П						П			1
	6	Π			П			Г			1
	7	П									1
	8	π									1
	9										1
	10	1							Г	Г	1
	11										1
	12										ĺ
	13	1									ĺ
	14	T		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			1
	15	\mathbf{H}		-	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	16	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		
 -	17	1	-		\vdash		_				
 	18	H	_	_	\vdash						
	10	N	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	l
\vdash	20	1	-							-	l
	21		_	_	_			_			l
	22	J.	\vdash		-	\vdash		-			ŀ
	22	N V	-			-	_	-			ł
	23	N					_	_			ł
	24	IN	H	_	_		_			\vdash	l
\vdash	25							<u> </u>			l
ļ	26	_	_	_		<u> </u>		_		\vdash	l
<u> </u>	27		_	_		L		_		<u> </u>	l
	28	_		_							
	29			_	_		_	_			
	30	<u> </u>									ļ
	31				_	<u> </u>		_			l
	32			·		_		<u> </u>		_	l
	33			_				_	_		١.
ļ	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35			<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	35				L_	_					
	36 37				L_	L			<u> </u>	_	
	37						L.	_	<u> </u>		
	38										
	39	<u> </u>						匚		Ŀ	
	40			_	<u> </u>					L	
	41										
	42										
	43										
	44										
	45										1
	46			Г			<u> </u>		Г		1
	47										1
	48				\vdash		i				1
	49		П			П		П		Н	1
\vdash	50	\vdash			\vdash	Н		\vdash		\vdash	1
	30	Ц				ш				ш	J

Claim					(Date	Э			
Final	Original									
"	ō									
	51		-	_	_		_	<u> </u>		-
	52 53									
	53									
	54									
	55 56	_						_		
	56							<u> </u>		
<u> </u>	57		_	<u> </u>			_			
-	58 59	<u> </u>	_				_			
-	59	_	_			_	_			
	60	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		_	_
	61 62		_		_		-		_	_
-	63	-	-			_	<u> </u>		-	_
	64									
-	65	-	\vdash	-	\vdash	-	-	-	—	
	66		-					-		
	67		\vdash							
	68									
	69	\vdash	\vdash							
	69 70	_								
	71									
	72									
	73									
	72 73 74 75 76 77 78									
	75	_								
	76								_	
	77									
	78	_	_						_	
	79	<u> </u>	<u> </u>			_	_	\vdash	_	_
-	80	_							_	
\vdash	81	-	_	_	_	_				_
\vdash	82 83	_	_						_	
-	84		 	-				-		
\vdash	85	┢								
	86	\vdash								
	87							·	_	
	88	_			_					
	89	\Box								
	90									
	91									
	92									
	93		<u> </u>							
	94	_	<u> </u>	_						L
<u> </u>	95	_	_	L					_	
<u> </u>	96		\vdash						_	_
<u> </u>	97	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	98		 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	99 100				\vdash	<u> </u>	 	-	<u> </u>	 -
L	100	<u> </u>	<u> </u>	L		L	L	L		

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
103											
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			L		_				Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			<u></u>		L	<u> </u>	<u> </u>		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 145 146 147 148 149 149 149 140 141 145 146 147 148 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			L.			<u> </u>			
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106				_				Ш	
109		107				L.					
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			<u> </u>	ļ		_	_		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			_		<u> </u>	_			\square
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					<u> </u>				\dashv
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111					H		_		-
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			\vdash	\vdash	<u> </u>				$\vdash \vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		\vdash	\vdash	\vdash	 •	\vdash	\vdash		\vdash
120		115		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
120		116	-		-	\vdash	\vdash	\vdash			\dashv
120		117			<u> </u>	\vdash	-				
120		118			\vdash		\vdash	_		-	
120		119			\vdash		\vdash	\vdash			-
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120							\vdash		\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125			L		<u> </u>		<u> </u>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		_							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_							
131		129	_	_				_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_					\vdash		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131							-		-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				_	-	\vdash	-		\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_				\vdash	\vdash	-	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135		-		_	-				\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		\vdash	H	_		-			\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			\vdash	_		<u> </u>			\sqcap
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143		141				ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L_				Ш
144		142			_	<u> </u>	<u> </u>				Ш
145		143			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
146 147 148 149				_	_	\vdash	├—	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
147 148 149			\vdash		<u> </u>	\vdash			-	_	\square
148				_	 	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
149			-	\vdash	-	-	-	 	-	-	
			<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	-		\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ŀ-	\vdash
	L	,,,,,	ш		1				L		ш